

Filtru regulator LFR-1/2-D-DI-MAXI

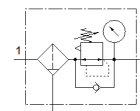
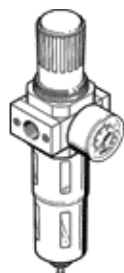
Cod: 192368

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

FESTO

Presiune de iesire maxima 12 bar, cu pahar de protectie din metal si manometru. Cu purjare manuala. Cu regulator de presiune comandat direct.

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	Maxi
serie	D
Blocare regulator	Buton rotativ cu opritor
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Finetea filtrului	40 µm
purjare	rotativ manual
Structura constructiva	Filtru regulator cu manometru
Cantitatea maxima de condens	43 cm ³
Protectie pahar	pahar de protectie metalic
Afisarea presiunii	cu manometru
presiune de operare	1 ... 16 bar
Domeniu reglare presiune	0,5 ... 12 bar
Histerezis presiune maxima	0,4 bar
Debit nominal	4.500 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gaze inerte
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	1.670 g
tip fixare	montare in linie
Conexiune pneumatica 1	G1/2
Conexiune pneumatica 2	G1/2
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	zinc turnat sub presiune
Materialul paharului	PC